

Crataegus crus-galli L., 1753

(Épine ergot de coq)

Identifiants : 1224/cracru

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 24/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille : Rosaceae ;**

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** cockspur hawthorn, cockspurthorn, hog-apple ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** {-15 ;



- **Note : ****

- **Note perso : ****

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (fruits $\mu_{0(+x),27(+x)\mu}$ [nourriture/aliment $\mu_{\{(dp^*)\mu}$] crus $\mu_{27(+x)\mu}$ ou cuits $\mu_{(dp^*)\mu}$ {en confitures $\mu_{\{27(+x)\mu}$ } comestible $\mu_{0(+x)\mu}$. ;

Consommation locale $\mu_{\{27(+x)\mu}$. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

Edwards's Botanical Register (vol. 22: t. 1860, 1836), via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**

- **"Plants For a Future" (en anglais) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;**

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) ;**
 - **"GRIN" (en anglais) ;**
 - **INPI (recherche. en anglais) ;**

dont Google (recherche de/pour) "Crataegus crus-galli" : [pages](#), [images](#) | "Épine ergot de coq" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 103, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 295 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 313 ; Coombes, A.J., 2000, *Trees*. Dorling Kindersley Handbooks. p 240 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 432 ; Duke, J.A., 1992, *Handbook of Edible Weeds*. CRC Press. p 78 ; Elias, T.S. & Dykeman P.A., 1990, *Edible Wild Plants. A North American Field guide*. Sterling, New York p 238 ; Esperanca, M. J., 1988. *Surviving in the wild. A glance at the wild plants and their uses*. Vol. 1. p 245 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 239 ; Farrar, J.L., 1995, *Trees of the Northern United States and Canada*. Iowa State University press/Ames p 392 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 75 ; Little, E.L., 1980, *National Audubon Society Field Guide to North American Trees*. Alfred A. Knopf. p 468 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 52 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, *Wild Flowers of the World*. Ebury press. Plate 152 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Ryan, S., 2008, *Dicksonia. Rare Plants Manual*. Hyland House. p 19 ; Sp. pl. 1:476. 1753 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. *Germplasm Resources Information Network - (GRIN)*. [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000)